Ind	ex	of	Cla	ims	

Application No. Applicant(s) REILLY ET AL. 10/603,488 Art Unit Examiner

,	Rejected	[-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Zia R. Hashmi

A	Appeal
0	Objected

2881

			Ш								
(	Cla	im					Date	•			
7	á	Original	2/28/200								
i i	<b>Ĭ</b>	igi	8			i					
Ц	-	ŏ	12								
			Ľ			Ш					
1	ļ	1	ا ټا			li					
7	7	2	1								
	Н	3	Н		_						
_	Н	-	Н	-	-		-		_	-	_
_	₽	4	Н	_	_	Ь.,		$\vdash$			
	$\perp$	5	Ш					_			
	L	6									
		7									
	Г	8	П								
	П	ā	1	_		П	П		_	П	$\Box$
_	$\vdash$	10	+	-	-	$\vdash$		-		Н	$\vdash$
-	Н	10	+	-	<u> </u>	$\vdash$	Н			$\vdash$	Н
<u> </u>	$\vdash$	11	Ш	_	L-	-	Ш	Щ.	L		Ш
	$\sqcup$	12	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Ш			L	L	Ш
		13		L	L	L	L		L		l
	П	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	П								
_	Н	15	$\Box$						-		
_	Н	16	Н		-		-	_	-	_	$\vdash$
_	H	10	Н-	_	_		_	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
_	8	17	<b>¥</b>		<u> </u>	_		Щ			Н
_1	8	18	<u></u>								
	-	19									
		20			Г	$\Box$					
_		21	T		_	$\overline{}$					
-	-	22			-	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	Н
-		22	-	_	⊢	$\vdash$	-		$\vdash$	H	Н
_		23			_	L_				Ш	
		24			_			_			Ш
		25		ŀ	ŀ						
		26	Г			П					
_	_	27									П
		20	╌	-	┢╌	Н	_		_	-	Н
_	_	20	╌	$\vdash$	┝		-	_			Н
_	_	29	<b>⊢</b> −	-	┡	—	L		_		$\vdash$
		30	$oxed{oxed}$	_	匚	<u></u>			<u> </u>	igspace	Ш
L	_	31		L		L	L	L	L_	L	Ш
		32		I							
Т		33								Γ	
		22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н
$\vdash$	_	35	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$	Н
<b> -</b>		35	<del> </del>	├	⊢	$\vdash$	<u> </u>	Ŀ	$\vdash$	$\vdash$	Н
_		36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Ш
		37	L_				L	L	<u> </u>		Ш
L	_	38 39	L	L	L	L	L_	L	L	L	L_l
		39							Ī	Γ	
Г	_	40	Г	$\vdash$	Т	Г					П
H		41	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$
$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	├	├	$\vdash$	$\vdash$	_	├—	├─┤
$\vdash$	_	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢⊣
$oxed{oxed}$		43	<u> </u>	L_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	<u> </u>	<u> </u>	匚	Ш
Γ		44									1
Г		45	Γ								П
一		46	<del>                                     </del>		$\vdash$	t	┢	<del>                                     </del>	$\vdash$		М
$\vdash$	-	47	╁	$\vdash$	-	╁	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
$\vdash$			├	-	⊢	⊢	⊢	-	$\vdash$	⊢	$\vdash \dashv$
$\vdash$		48	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	⊢	<u> </u>	<b>—</b>	<b>L</b>	Ш
L		49		<u>L</u> .	L				L_		Ш
		50					T				П

<u> </u>												Cla						1060				
Cla		_				Date	<del>,</del>					Cla	IIM	Н			_	ate	;	-		$\dashv$
Final	Original	2/28/200										Final	Original									
1	1	₹									ı		51									
	2	1		Щ									52						_			$\Box$
L	3	L									ļ		53						_			$\perp$
L	4	4									ļ		54							$\Box$		Щ
上	5	1					_						55									
上	6	Ш											56	Ш		_						$\Box$
┸	7	$\perp$	L.,										57	Щ	_	_						
$\perp$	8	$\perp$	L.			Ш							58									
┸	9	4								_			59	Ц		$\dashv$	_					
Ш	10	4											60		_	_						
$\perp$	11	4	_		_		<u> </u>			L			61			_				_	$\vdash$	
$\perp$	12	4	L			$oxed{oxed}$							62	Ш		-						
L	13	4	├-		_	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>			63	Н		_					Ш	
╀	14	4	<u> </u>		L	<u> </u>							64	Ш							-	
╀	15	4			<u> </u>	<u> </u>	_						65	Ш	_	_				_	$\vdash$	
╀	16	4	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$				66 67	Н							-	
18	17	¥	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		H	_			67	Н		-					-	
8	18	=	-		H	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$				68	Н	_	$\dashv$		_	_		Н	_
	19		_	$\vdash$	١	┝	⊢						69 70	Н	_	-				_	Н	_
	20 21		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<del> </del> —						71	Н			_				-	
	22			_	┝	├				-			72	Н		$\dashv$		_			Н	
	23	-	┝	$\vdash$	⊢	⊢	-		$\vdash$	$\vdash$			73	Н		$\dashv$					Н	
	24	-	┢	$\vdash$		-	-	_	$\vdash$	-		_	74	Н			_	_			-	
	25	_		-		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			75	Н	-	$\neg$		-				
	26	-	$\vdash$	$\vdash$	┝	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-			76	-		=						
	27	-	┢	H	-				$\vdash$	<u> </u>			77	Н	_	$\neg$		$\vdash$		_	_	
	28	-	-	-	-	$\vdash$		_	-	$\vdash$			78	Н			_	-				
_	29	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		_	-		$\vdash$			79	П				_				_
_	30	-		H	<del>                                     </del>	-	_	$\vdash$					80	$\vdash$				_				$\vdash$
	31	$\vdash$	$\vdash$	Н	<del> </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			81	Н								
	32	$\vdash$	┪	Г		_		_			i		82	П								
_	33			Т					$\vdash$				82 83	П								
	34	Г		Г		t		Г	Г	Г			84	П								
	35					Г							85									
	36		<u> </u>		1								86									
	37							L		L			87									
	38										]		88									
	39							L					89					L				
	40												90									
	41			L		匚	匚						91				L				L	L_
	42										Į		92	Щ		$\Box$	_	_			L_	_
	43		L				匚			L.			93					L			L_	$oxed{oxed}$
	44					<u>L</u>	L			<u> </u>			94	Ш			L				$ldsymbol{ld}}}}}}$	
	45	L	_	L	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			95		<u></u>			<u> </u>	<u>L</u>	L_	<u> </u>	<u> </u>
	46	<u> </u>	<u> </u>	ļ		L.		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	96	_				$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	47	<u> </u>	L_	_	_	<b>└</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> _			97	<u> </u>	_	Щ	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	48	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L	┞-	<b> </b>	<u> </u>	⊢	┞-			98	$\vdash$	L.	L_	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├—
	49	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	<b>├</b> ─	⊢	<del> </del>			99	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>
	50		Ц.	<u> </u>	L_	L_	<u> </u>	Ц_	<u></u>	<u></u>	J	L	100	Щ	Щ	L		l	L	L	L	<u></u>

region         region<	Cla	aim	Date									
101												
102	Final	Origina										
102		101										
106		102										
106	L	103									Щ	
106		104			lacksquare						$\square$	
107		105									Н	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144	_	105			_						Н	
109		107			-	_					$\vdash$	
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       145		109	Н								Н	
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       145		110									П	
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145		111										
114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       145		112										
115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       145		113		L	Ш						Ш	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144	L	114	<u> </u>	_	L		L.	L	_		$\square$	
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       145	<u> </u>	115	<u> </u>	<u> </u>	├-	-		$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$	
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       145		117			-			_		-	Н	
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       145		118	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	-					H	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144		119		H						_	Н	
121		120	$\vdash$	$\vdash$		П					П	
123		121										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		122										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		123	_	ļ	_		_			<u> </u>	Щ	
126	<u> </u>	124		_		_	_		_	<u> </u>	$\vdash$	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		125	$\vdash$	├	-			_		-	Н	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	<b></b>	127	-	┢─	┢	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-	┢	Н	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		128		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			<u> </u>	┢	H	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		129					П				Г	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		130										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		131								L	Ш	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		132	<u> </u>	_	<u> </u>				<u> </u>	_	_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		133	<u> </u>	<del> </del>		┝			_	_	_	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	<del> </del>	134	├-	$\vdash$	-	├	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
137 138 139 140 141 142 143 144 145			$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
138 139 140 141 142 143 144 145		137	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Т	
139 140 141 142 143 144 145		138		T	$\vdash$		Т	Ι_	$\vdash$	Г	П	
140 141 142 143 144 145		139										
142 143 144 145		140	匚						匚			
143 144 145			<u> </u>			_	_	_	L.	_	$\vdash$	
144			▙	ļ	-	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	⊢.	-	
145			$\vdash$	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	
	<u> </u>		├	$\vdash$	├	-	-	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	
		146	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	
147	<b></b>	147	Т	<del> </del>	T			<u> </u>	T	-	$\vdash$	
148								Г				
149		149										
150		150	Ĺ					Ĺ		匚		